

## Vijesti iz inozemstva

### DIGITALNI TEKSTILNI TISAK U SVIM NJEGOVI ASPEKTIMA PRATEĆI DOGAĐAJ UZ SAJAM TECSTYLE VISIONS

Na Stuttgartskom sajmu u paviljonu 4, izložbenom mjestu A56, projekt pod nazivom Digital Printing Street (ulica digitalnog tiska), proizvođač strojeva za tisak **Epson**, zajedno s partnerima iz industrije, predstavlja proces tiska mlazom tinte tekstila ili tzv. ink-jet tisak tekstila, počevši od kreativnog razvoja umjetničkog djela u sustavu boja, tiska, te do izrezivanja i daljnje obrade.

**caddon** predstavlja multi-spektralne boje sustav za komunikaciju koji može: skenirati, uz mogućnost mjerenja specijalnih vrijednosti za boje proizvedene od kompleksnih višebojnih fizički uzorkovanih materijala, koji se ne mogu načiniti putem normalnih spektrofotometara. Izmjerene vrijednosti mogu se pročitati u raznim formatima sustava za receptiranje boja od Datacolor ili XRite. Kao dopuna toga, tvrtka također predstavlja CAN: pogled, sustav za doživljaj boje pod standardnim svjet-

lom, koji je u stanju prikazati vjerodostojnu reprodukciju digitaliziranih uzoraka u usporedbi sa stvarnim bojama uzoraka, pod standardnim svjetlom na različitim mjestima u realnom vremenu.

Japanski proizvođač monitora **EIZO** predstaviti će svoje grafičke monitori serije ColorEdge CG. ColorEdge posebno su razvijeni za primjenu području "fotografija, dizajna i medija".

Prezentirat će se i rad Fiery XF, vodećeg RIP za stručnu kontrolu uređaja za tisak kontinuiranim mlazom tinte (ink-jet printera) EFI koji pokazuju izuzetnu kvalitetu reprodukcija boja željenih uzoraka, od početnog dizajna do finalne proizvodnje. Dizajner može pouzdano tiskati određene boje i sadržaj s Epson P7000 i proizvesti jednake vrijednosti na uređajima serije Epson SureColor F.

Tvrtka **eurolaser** će predstaviti njihov L-1200 laserski sustav s integriranim jedinicama za dovođenje i odvođenje u digitalnom procesu tiska, prokazujući daljnji proces proizvodnje, npr. lasersko izrezi-

vanje, namatanje tiskanog materijala na valjke. U ovom procesu material se automatski dovodi do podloge za obradu i nakon toga precizno reže pomoću sustava prepoznavanja kamerom.

**Juki Central Europe** sudjelovat će u ovom događanju digital printing street kao tvrtka koja objedinjuje sve prethodne procese u oblik završnog proizvoda. Tvrtka će predstaviti najnovije tehnologije upotrebom vrhunskih šivaćih strojeva i novi strojeva za zavarivanje te spajanje. Tehnologije spajanja u kombinaciji s tradicionalnim šivaćim strojevima pružit će posjetiteljima mali uvid u "Pametna rješenja" koji Juki može ponuditi u njihovom poslovanju.

### HERBERT GIESSMANN, UTEMELJITELJ TVRTKE COATEMA PROSLAVIO 80. ROĐENDAN

Osnivanjem svog poduzeća 1970-ih godina u Dormagenu, Njemačka, dipl. ing. Herbert Giessmann dokazao je svoju veliku stratešku sposobnost predviđanja budućnosti.



Proizvodni program obuhvaća srojeve za naslojavanje, tisak i laminiranje. U središtu njegovog rada uvijek je bila kvaliteta, inovacija i orijentirnost na potrebe korisnika, što je još danas odlika druge generacije koja upravlja tvrtkom Coatema GmbH. S ranijim globalnim usmjerenjem na azijsko tržište, Herbert Giessmann položio je kamen temeljac za rad u području malih i srednji poduzeća u njemačkoj strojgradnji. (A.B.)

Media Partner:	